Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/722,907	TANADA ET AL	
Examiner	Art Unit	
(Nancy) Thanh-Nhan P Nguyen	2871	

1	Rejected
	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

Date

A	Appeal
0	Objected

			_				1				-
Cla	im					Date					
Final	Original	1/7/05									
	1	÷									l
	2	ĭ									1
	3										
	4	I									,
	1 2 3 4 5										
	6										-
	7										ľ
	8	Щ									ļ.
	9	Ш									ľ
	10	Ц.	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			L	ľ
	11	1					_	_		_	l
-	12	V	H	$\vdash$			_			-	ł
	14	_	<del> </del>	-		-	-	-	_	-	l
-	15			├	_		-	-	_	-	l
	10 11 12 13 14 15 16	-	├─	┝			┢	$\vdash$			l
	17		$\vdash$				-			-	l.
-	18	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$				١
	18 19								Г		l.
	20										
	21										l
	22										
	21 22 23										ľ
	24 25		_	_							1
<u></u>	25	_	_								l
	26 27 28	_	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_		
	27	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<b> </b> -	<u> </u>		ł
	28	H	<u> </u>	-	H			H	$\vdash$		ł
	29 30 31	H	┝	┢	H	-	-	-	┝	-	ł
	31		┝	-	<u> </u>	-	-	-	-		ł
-	32	┢	<del>                                     </del>	-	-	-	-	-	-	_	l
	33	一	$\vdash$			┢	-	┢	$\vdash$	_	١
-	34	1		-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			l
	34 35		_				_			_	١
	36										l.
	37 38										1
	38										]
	39										ļ
	40	_						<u> </u>			Į
	41	<u> </u>	L_	L_		_	<u> </u>	<u> </u>			Į
	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	l
<u> </u>	43		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>		_	l
-	44	-	<u> </u>	├-	-	-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-	l
-	45 46	├-	<del> </del>		<del> </del>	<u> </u>	-	-	$\vdash$	-	l
<del></del>	46	-	⊢	⊢	$\vdash$	H	$\vdash$	├	-	-	1
-	48	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	├-	-	$\vdash$	ľ
	49	$\vdash$	┢╾	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	-	
	50	┢	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	_	$\vdash$	┢	-	1

┺									_		—
	Final	Original									
t		51 52									
T		52									
r		53									
r		54				_					
t		53 54 55	T								
r		56 57									
r		57	$\vdash$								
r		58	$\vdash$	_	Г						
r		59 60			П						
t		60									
r		61	_								
r		62	$\vdash$	_							
۲		62 63		_							
1		64		Т	Г		П				П
T		64 65	<u> </u>	Ι	<del>                                     </del>	М		Г			$\Box$
t		66		t -			$\vdash$				
t		67		T			_				
h		68		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
t		69		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
ŀ		70	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
ŀ		70 71	-		-	┝╌	$\vdash$	_	_	Н	
H		72	_	$\vdash$	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	-	_	
ŀ		73		Н	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
ŀ		72 73 74		$\vdash$	H	H	H	<u> </u>	_		-
ŀ		75	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	┢	-		-
t	_	75 76	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		
t		77	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		
r		78	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		
t		78 79			T		<u> </u>	H			
r		80			_	_		_			
r		81	_		_			$\vdash$	_		
t		82	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$			
r		83			<del>                                     </del>	_		$\vdash$	_	_	_
t		84				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			_
t		85									
t		86	T		Т	$\vdash$		$\vdash$		П	П
ľ		87		$I^-$	1	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		
T		88	T		1						
T	_	89									
t		90	T		1	$\vdash$					
T		91									
T	_	92				<b>—</b>		Г			
ľ		93				Г	Г				
t		94	Г	Г							
T		95	Г					-			
1		96	Γ	Г	Τ				$\Box$		
T		97	Γ	Г	Г		Г				
T		98	Г	П	Г						
T		99		T	Τ			Τ	$\overline{}$		$\Box$
T		100	Г	Г					$\Box$		
_					_				_		

To   To   To   To   To   To   To   To	Cli	aim	Date								
101											
101	<u> </u>	in a									
101	ᅵᇣᅵ	ij									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	101				_	H		_		Н
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		102							_		$\vdash$
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		102		-							Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		103	-	_	-		-			_	$\vdash$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104			<u> </u>			-			Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	105						-			Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		100	_	_	_	_	_	H	_	_	Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	-	107	_	_	_	_	_	_	_	_	Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u> </u>	108			L						Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		109									Щ
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		110	$\perp$	_	_			_	_		Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	111			L	_	_				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	112	Ш	$\vdash$	_	_	_		L		Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	113	$\perp$	_	$\perp$			_		Ш	Ш
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u></u>	114	Ľ		$oxed{oxed}$		<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115			$oxed{oxed}$			$oxed{oxed}$			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116			_		L_	<u> </u>		_	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117							L		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118					L				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	,	119									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124				П					
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		$\vdash$		$\overline{}$	$\vdash$	_	$\vdash$		П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_		_				_	_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		$\vdash$	_						
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_	_				Г	_	П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	130	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		_	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	H	131	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	┢	┢	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	132	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	134	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	135	<del>  -  </del>		-	-	<del> </del>	<del> </del>	-	-	$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	136	$\vdash$	├-	<del>  -</del>	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	137	$\vdash$	<del> </del> —	<del> </del> —	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	139	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	120	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	-	<del> </del>	-	⊢	$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149	<b>-</b>	140	-	-	-	-	<u> </u>	-		<del> </del>	$\vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149	-		<u> </u>	├	-	<u> </u>	├	<del> </del>	├-	-	$\vdash$
143 144 145 146 147 148 149	<b>-</b>		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
144 145 146 147 148 149	-		<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	├-	-	-	<u> </u>	⊢	$\vdash$
145 146 147 148 149	ļ			├-	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—	Н
146 147 148 149	<u></u>		<u> </u>	<b> </b> _	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
147 148 149	<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<b></b>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
148	<u> </u>			<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
149	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	<u> </u>			_	<u> </u>	Ш
	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	L_		<u> </u>	<u> </u>	
150	L		_			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	
		150			L_				L_	L_	